

张家口市下花园区氧化钙85%以上 周边石灰厂

产品名称	张家口市下花园区氧化钙85%以上 周边石灰厂
公司名称	张家口宏功白灰厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省张家口市怀安县冀家庄村东南
联系电话	15297313516 13722356066

产品详情

张家口市下花园区氧化钙85%以上 周边石灰厂 石灰的参数指标：1、有效钙控制精度：0.5%；2、pH值控制精度：0.01；3、搅拌器：0~600RPM，可任意调节；4、供电条件：220V、50Hz；5、实验环境条件：0 ~60 ；6、外形尺寸：350*480*600,300*180*180。石灰功能优势为：

- 1、实现了有效钙检验的完全数字化、智能化、高精度、率；
 - 2、将DSP技术应用到了有效钙检测中，促进了石灰质量控制的技术升级；
 - 3、自动生成检测曲线，实现了石灰有效钙检测的实时；
 - 4、具有溶度的自动标定系统，自动修改系统参数；
 - 5、实现了石灰有效钙检测数据的自动采集、分析、计算和存储；
 - 6、检测结果随时导出功能，便于数据备份；7、有效避免了人为操作引起的误差或错误。
- 5.用于金属矿山尾矿酸性水中和剂。6.用于电子、电镀厂酸性水中和剂。7.用于纺织印染造纸酸性水中和剂。8.用于氧化铝厂代替氢氧化钠（烧碱）代替碱（碳酸钠）。生石灰主要成分为氧化钙，通常制法为将主要成分为碳酸钙的天然岩石，在高温下煅烧，即可分解生成氧化钙以及氧化钙（化学式：CaO。这些有机物死后，碳酸盐在海水中被溶解，堆积在海底，逐渐形成碳酸钙及贝壳质组织。通常石灰石被切割后，会发现在石材内部存在完整无缺或被破坏了的生物化石。除非石灰石形成暗礁，一般来说，产自海中的石灰石都有层状结构。其组织结构或许致密，或许有颗粒状的孔隙。白云石：白云石的主要成分为碳酸镁钙。施用石灰改良酸性冷浸田，可以明显促进玉米、水稻、大豆等作物的生长发育。表现为施用石灰的田块普遍比未施石灰(对照)田块的玉米株高增加5~10厘米，穗长增加1.0~3.6厘米，穗粗增加0.2~1.1厘米，百粒重也明显增加，大斑病降低1，活秆成熟。石灰对酸性土壤的改良果，与其不同施用年限有定关系。